Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/803,666	LAI ET AL.
Examiner	Art Unit
JOHN PAK	1616

√	Rejected	<u> </u>	(Thre
=	Allowed	÷	ı

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim																		<u> </u>	_		
	Cla	im							1	Cla	Date										
2	Final	Original	$\overline{}$										Final	Original							
2			V		Г	П	✝	1	T			1	\vdash	51	П			1		T	t
Sa					T	Π			Г			1		52	П		\vdash	T		Г	Ì
4 5 5 55 55 55 55 56 56 57 58 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 61 61 62 63 63 63 63 63 64 64 64 64 64 64 65 66 66 67 77 77 78 67 78 68 69 70 70 71 72 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 75 75 75 75 75 75 75 76 77 77 78 89 79 99		3	П	T	Т	Т		Ī		Г		1		53	П			\Box			İ
5		4	П	Γ	Т	Π	П	Γ	П	Г		1								Г	t
7 1 57 58 9 1 59 59 10 1					Π						Г	1									İ
8 1 58 59 10 V 60 61 111 62 63 63 13 63 64 65 15 65 66 67 16 66 67 67 18 68 69 70 20 70 71 72 23 73 74 74 25 75 75 75 26 77 77 77 28 78 79 79 30 80 81 81 31 81 82 83 33 83 84 84 35 85 85 86 37 87 88 89 40 90 90 90 41 91 91 92 43 94 94 95 46 96 97 97 48 98 99 99		6									Г	1			П					Г	İ
9 1]									Ī
10 V			Ц		L]									Ī
11			Ш	<u></u>	<u> </u>					L											I
11			V	<u> </u>					L		L				Ш						Ī
13 63 14 64 15 66 16 67 18 68 19 68 20 70 21 72 22 73 24 74 25 75 26 77 28 78 30 80 31 80 31 80 33 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 97 47 97 48 98 49 99			Ľ	╙	_	L.	<u></u>			L	<u></u>				Ш			L	L		I
14 64 15 65 16 67 17 68 19 69 20 70 21 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 33 84 37 85 36 86 37 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99		12	_	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	L	<u> </u>			62	Ш			_	L	L	ļ
15 65 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		_	-	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	ļ			\square			Ь	<u> </u>	<u> </u>	ļ
16 17 18 66 19 68 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 87 38 88 39 90 41 90 41 90 44 94 45 96 46 97 48 98 49 99		14	<u> </u>	╄	↓_	_	ļ	<u>L</u>	L.	<u> </u>	<u> </u>							_		L.	ļ
17 18 19 68 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 96 97 48 98 49 99		15	<u> </u>	↓_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ļ	ļ_	<u> </u>	_			1			Ш			_	_		ļ
18 19 20 70 21 70 21 72 23 73 24 74 25 76 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 99	\vdash		_	1	! _	┞	_	<u> </u>				1		66				_	ļ	<u> </u>	ļ
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 86 38 86 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 99	\vdash		_	-	<u> </u>	┞	<u> </u>	L.	<u> </u>	_	_							_	<u> </u>	_	ļ
20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99			<u> </u>	_	ļ.,	_	┞					1		68			_	<u> </u>	L	_	ļ
21 71 72 23 73 74 25 75 76 27 77 78 29 79 80 30 80 81 31 81 82 33 83 83 34 84 84 35 86 86 37 87 87 38 88 88 39 89 90 41 91 92 43 94 94 44 94 94 45 96 96 47 97 98 49 99 99			L	├ -	<u> </u>	┡	┡	<u> </u>	<u> </u>			1					_	<u> </u>	L		ļ
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 80 30 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			_	┝	 	┡		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	ŀ					_	<u> </u>	_	_	ļ
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	\vdash		⊢	┾	├	├_	├-	-	⊢	_		ł			\dashv		_	<u> </u>	_	<u> </u>	ŀ
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	H		├	╀	-	⊢	⊢	-	├-	┞	-	ł			\sqcup		_	\vdash	_	_	ŀ
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	\vdash	23	⊢	╀	-	\vdash	\vdash	-	-	┡	<u> </u>	{	-		\vdash		_	-		├-	ŀ
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	_		⊢	╁╾	┈	┝	┝	-	-	├	⊢	ł		75	\vdash	_	-	-		<u> </u>	ł
27 28 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			├	\vdash	⊢	├	⊢	┢		┝	⊢	ł			-			_	\vdash	\vdash	ł
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash	27	├─	╁	╁	-	╁	├	\vdash	-	\vdash				\dashv	_		\vdash		-	ł
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		-	╁	┢		╫	\vdash	\vdash		\vdash	ł			\dashv	-	_	┝	-	⊢	ł
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	29		╁╌	\vdash	┢	┝	┝	\vdash			ł	<u> </u>		\dashv	-	_	┝	_	┝	ł
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-	+-	╁	H	┢╌	-	\vdash	-	_	ł	-	80	\dashv			├			ł
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Н	+-	╁─	\vdash	╁	_	_	_	-	ł			\dashv			-	_	_	ł
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		32	\vdash	\vdash	\vdash		╁			_	-	1			H			\vdash			ł
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	\vdash	\vdash	t	t			_	_	1			\dashv	\neg		\vdash	_	-	t
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				T	П	\vdash	Г				_	İ	-		\vdash	\neg		\vdash		\vdash	t
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Г					Г	Г	П	-	1						H		\vdash	t
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				\Box	Π						_	1			\neg	_	_	\vdash	М	$\overline{}$	t
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				T	Π	Г						1			\neg			\vdash			r
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		38		1		Г						1			\dashv	\exists		\vdash		\Box	ľ
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		39										ĺ									ľ
41 91 42 92 43 93 44 94 95 96 96 97 48 98 49 99		40		Γ			L							90							ľ
42 43 44 45 46 47 48 49		41		\Box]		91							ſ
43 93 94 94 95 95 96 96 97 97 97 98 98 99 99		42												92							ſ
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		43			\Box									93							ſ
46 96 97 97 48 98 99 99						匚	匚					l		94							ſ
47 97 98 98 99 99		45			L									95							ĺ
48 98 99	igsqcut		L	_	L		_														ĺ
49 99 99	 		Ц.			<u> </u>	_		Ш												Ĺ
	igsqcut			L	L	_	<u> </u>		Ш					98							Ĺ
	 		_	L	<u> </u>				Ш			ŀ		99							Ĺ
	Щ	50	_	L_					ليا					100							Ĺ

Cla	aim				Ī	Dat	е			
1_	<u></u>									
Final	ij		i .							1
iE	Original		l							ı
<u> </u>		L	L			L			$oxed{oxed}$	┖
L	51	<u> </u>				L	L	<u></u>	L	
L	52									
	53			_	L					
	54			Ī					Π	
	55				Γ					Γ
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									L
	61			L						
	62									\Box
	63						L			Ĺ
	64	<u> </u>					L			
	65									
	66						<u> </u>			
	67									
	68			L				L		
	69			匚	L	L			L	L
	70			匚	L	L			L	L
	71 72			<u> </u>	_		_			匚
	72				_	_	L	_	L	L
	73			L	_	L	L	L		$oxed{oxed}$
	74				_	_	L	_		_
	75					_			_	
	76			_	L	_	_	_	L	<u> </u>
	77			_				L	L	L
	78			_	L	L	<u>_</u>	_	L	_
	79			L	L.	L		_	_	
	80				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	L
	81	Щ		_	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	82	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	_	<u> </u>
-	83			L	_	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>	<u> </u>
\vdash	84	\Box		_	$oxed{oxed}$	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	L_
-	85		_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_
	86			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_
\vdash	87	-		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	88	-		-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	\vdash
\vdash	89	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢
	90	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	├-
1	91	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	92			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		\vdash	⊢
\vdash	93	\dashv		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	├-	
\vdash	94	-		<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	95	-		<u> </u>	μ,	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
\vdash	96	\dashv		<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
\vdash	97			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	-
\vdash	98			_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
\vdash	99	\dashv			<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	<u> </u>

		- Data											
Cl	aim	<u> </u>	_		1	Dat	<u>e</u>	г -	_				
Final	Original												
	101												
	102												
	103												
	104 105		_		_	_	L		L				
	105	_	<u> </u>	匚	L	<u> </u>	L	L	L	Ш			
	106	L	_	_	<u> </u>	_	_		_	Щ			
	107	<u> </u>	<u> </u>	┡	┡	-	┡	┢	<u> </u>	Н			
	108 109	-	⊢	⊢	⊢	_	⊢	├	 -	-			
	110	├	-	⊢	┝	⊢	├	-	┢	Н			
	111	⊢	┝╌	⊢	\vdash		╌	┢	┝	Н			
	112	-	┢	_	\vdash	┢	┢	\vdash	┢	Н			
	111 112 113	-			\vdash	\vdash		Т	\vdash	Н			
	114 115									П			
	115												
	116												
	117 118		_	_	L	_	_			Щ			
	118	<u> </u>		L	_	<u> </u>			L	Ш			
	119	_	<u> </u>	<u> </u>	匚	<u> </u>	╙	_	┞	Ш			
	120 121	_	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	⊢	Н			
	121	├-	-	-	├	├	├	<u> </u>	⊢	Н			
	122 123	-	┝	⊢	⊢	⊢	⊢	┢	├	\vdash			
	124	┢	-	-		-		-	┢	Н			
	125	-	\vdash	\vdash				\vdash	\vdash	Н			
	126	H	H	┢┈	_	┢	_		\vdash	Н			
	127						_			\Box			
	128 129					Г							
	129												
	130												
	131						L			Ш			
	132	<u> </u>	L_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ц			
	133	L	<u> </u>	-	_	<u> </u>			_	\vdash			
	134 135	-	⊢	Н	_	<u> </u>	_	_	\vdash	\vdash			
	136	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	┝	\vdash	-	$\vdash \vdash$			
-	137		\vdash	┝	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н			
	138	_	\vdash		-	\vdash		H		Н			
	139					H			_	Н			
	140						\vdash						
	141												
	142												
]	143							L					
	144	_	L	Ш	L	Ш	L		L	Ш			
	145	<u> </u>	L			Щ	<u> </u>	_	<u> </u>	Ы			
	146	<u> </u>		Ш	\vdash	\vdash		<u> </u>	ļ	Н			
	147 148	<u> </u>		_	-	<u> </u>	-	-	H	Н			
	149	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	Н			
	150	\vdash	-	-		\vdash	_	-		Н			
	. 50									ш			